THE SOUND OF KOSS

In 1958 John C. Koss introduced music lovers to private listening with the world's first SP/3 Stereophone. Ever since that very first introduction, Koss has been bringing the excitement of a live performance back to life with the incredible Sound of Koss.

From the industry standard Pro4AA in 1970, to the first Self Energizing Electrostatic Stereophone. From the wireless Infra Red JCK/200, to the legendary Koss Porta Pro in 1984. From the active noise cancelling QZ/1000 in 1993 to the isolation of the Plug in 1999, Koss has been putting music lover's front row center.

Enjoy what music professionals have been saying about Koss products for over 50 years:

Hearing is Believing®

www.koss.com

QZ/900 ACTIVE NOISE CANCELLATION

- 1) Active Noise Cancellation (ANC) can be turned On/Off by switching the button on the lower base of the Left ear cup.
- a. Red light indicates the circuit is On
- 2) Audio can be enjoyed with or without Active Noise Cancellation
- 3) Unplug the QZ/900 stereophones from your audio player to enjoy ANC wirelessly, (make sure the Active Noise Cancellation switch is turned On)

QZ/900 BATTERY REPLACEMENT

To Replace Battery:

- 1) Remove Right ear cushion from ear cup
- 2) Remove the battery door located inside the Right ear cup
- 3) Place 1 "AAA" battery in the direction indicated inside the battery compartment
- 4) Replace battery door
- 5) Return ear cushion to Right ear cup. Make sure the ear cushion is fully snapped in place for maximum noise cancellation





LA SONORITÉ DE KOSS

En 1958, John C. Koss fait découvrir l'écoute privée aux audiophiles avec l'introduction du premier casque d'écoute SP/3 innovant. Depuis cette toute première introduction, Koss a su rappeler le divertissement expérimenté en salle au sein du quotidien grâce à la sonorité de Koss.

Depuis la norme Pro4AA de l'industrie établie en 1970 jusqu'au premier casque d'écoute électrostatique autoénergétique. Depuis le JCK/200 sans fil à infrarouge jusqu'au légendaire Porta Pro en 1984. Depuis le casque antibruit QZ/1000 en 1993 jusqu'à l'isolation de la prise en 1999, Koss a su placé l'audiophile au centre de l'auditoire.

Écoutez ce que les musiciens professionnels ont dit au sujet des produits Koss depuis plus de cinquante ans:

Il faut l'Entendre pour le Croire®

www.koss.com

INSONORISATION ACTIVE QZ/900

- 1) L'insonorisation active (IA) peut être activée ou désactivée avec l'interrupteur de marche/arrêt situé à la base de la coquille gauche.
- a. Le témoin rouge indique que la fonction est activée
- 2) L'écoute peut être appréciée avec ou sans l'activation de l'insonorisation active
- 3) Débranchez les écouteurs QZ/900 du lecteur audio pour apprécier l'IA sans fil (assurez-vous que la fonction de l'insonorisation active est activée)

REMPLACEMENT DE PILE DU QZ/900

Remplacement de la pile:

- 1) Retirez le coussinet droit de la coquille
- 2) Retirez la porte du logement de pile situé à l'intérieur de la coquille droite
- 3) Mettez une pile « AAA » en respectant les pôles à l'intérieur du logement de pile
- 4) Réinstallez la porte du logement de pile
- 5) Réinstallez le coussinet sur la coquille droite. Assurez-vous que le coussinet est bien fixé pour obtenir une insonorisation maximale







Ouvrez le logement de pile

THE SOUND OF KOSS

In 1958 John C. Koss introduced music lovers to private listening with the world's first SP/3 Stereophone. Ever since that very first introduction, Koss has been bringing the excitement of a live performance back to life with the incredible Sound of Koss.

From the industry standard Pro4AA in 1970, to the first Self Energizing Electrostatic Stereophone. From the wireless Infra Red JCK/200, to the legendary Koss Porta Pro in 1984. From the active noise cancelling QZ/1000 in 1993 to the isolation of the Plug in 1999, Koss has been putting music lover's front row center.

Enjoy what music professionals have been saying about Koss products for over 50 years:

Hearing is Believing®

www.koss.com

QZ/900 ACTIVE NOISE CANCELLATION

- 1) Active Noise Cancellation (ANC) can be turned On/Off by switching the button on the lower base of the Left ear cup.
- a. Red light indicates the circuit is On
- 2) Audio can be enjoyed with or without Active Noise Cancellation
- 3) Unplug the QZ/900 stereophones from your audio player to enjoy ANC wirelessly, (make sure the Active Noise Cancellation switch is turned On)

QZ/900 BATTERY REPLACEMENT

To Replace Battery:

- 1) Remove Right ear cushion from ear cup
- 2) Remove the battery door located inside the Right ear cup
- 3) Place 1 "AAA" battery in the direction indicated inside the battery compartment
- 4) Replace battery door
- 5) Return ear cushion to Right ear cup. Make sure the ear cushion is fully snapped in place for maximum noise cancellation





LA SONORITÉ DE KOSS

En 1958, John C. Koss fait découvrir l'écoute privée aux audiophiles avec l'introduction du premier casque d'écoute SP/3 innovant. Depuis cette toute première introduction, Koss a su rappeler le divertissement expérimenté en salle au sein du quotidien grâce à la sonorité de Koss.

Depuis la norme Pro4AA de l'industrie établie en 1970 jusqu'au premier casque d'écoute électrostatique autoénergétique. Depuis le JCK/200 sans fil à infrarouge jusqu'au légendaire Porta Pro en 1984. Depuis le casque antibruit QZ/1000 en 1993 jusqu'à l'isolation de la prise en 1999, Koss a su placé l'audiophile au centre de l'auditoire.

Écoutez ce que les musiciens professionnels ont dit au sujet des produits Koss depuis plus de cinquante ans:

Il faut l'Entendre pour le Croire®

www.koss.com

INSONORISATION ACTIVE QZ/900

- 1) L'insonorisation active (IA) peut être activée ou désactivée avec l'interrupteur de marche/arrêt situé à la base de la coquille gauche.
- a. Le témoin rouge indique que la fonction est activée
- 2) L'écoute peut être appréciée avec ou sans l'activation de l'insonorisation active
- 3) Débranchez les écouteurs QZ/900 du lecteur audio pour apprécier l'IA sans fil (assurez-vous que la fonction de l'insonorisation active est activée)

REMPLACEMENT DE PILE DU QZ/900

Remplacement de la pile:

- 1) Retirez le coussinet droit de la coquille
- 2) Retirez la porte du logement de pile situé à l'intérieur de la coquille droite
- 3) Mettez une pile « AAA » en respectant les pôles à l'intérieur du logement de pile
- 4) Réinstallez la porte du logement de pile
- 5) Réinstallez le coussinet sur la coquille droite. Assurez-vous que le coussinet est bien fixé pour obtenir une insonorisation maximale





Ouvrez le logement de pile